

Punkt nr	Beskrivning: var på remsan, avstånd mellan punkter, läge i förhållande till golvet.	h [cm]	h [m]	s [cm]	s [m]	t [s]	v [m/s]	g [m/s <sup>2</sup> ]	m [kg]	E <sub>p</sub> = mgh [J]	E <sub>k</sub> = mv <sup>2</sup> /2 [J]	E <sub>tot</sub> [J]
1	Närmast tyngden, kort avstånd mellan punkterna, högt över golvet.	65,4	0,654	2,7	0,027	0,02	1,35	9,82	0,243	1,56	0,22	1,78
2						0,02		9,82				
3						0,02		9,82				